

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

**BULLETIN  
TECHNIQUE  
DES  
STATIONS  
D'AVERTISSEMENTS  
AGRICOLES**

PUBLICATION PÉRIODIQUE

EDITION DE LA STATION POITOU - CHARENTES  
CHARENTE - CHARENTE-MARITIME - DEUX-SEVRES - VIENNE  
SERVICE DE LA PROTECTION DES VEGETAUX  
ROUTE DE VASLES - BIARD - 86000 POITIERS - TEL. (49) 88.35.55

ABONNEMENT ANNUEL

C. C. P. LIMOGES 4. 752. 22. X.  
Sous Régisseur de recettes et d'avances  
AVERTISSEMENTS AGRICOLES  
Rte de Vasles - Biard - 86000 POITIERS

BULLETIN N° 141 (10/79) - 11 MAI 1979

60 F.

## PROTECTION des ABEILLES

Bien noter que les pyrethrines naturelles sont classées "non dangereuses pour les abeilles", mais que les produits du groupe pyrethrinoides (Decis, Perthrine) Sumicidin ...) sont considérés comme dangereux pour les abeilles et ne doivent pas être appliqués pendant la floraison.

### VIGNE

#### MILDIOU et BLACK-ROT

Pour diminuer les risques de contamination : éliminer les flaques d'eau pouvant subsister sur le sol, enfouir les grappes restées au sol, supprimer les gourmands et procéder à un ébourgeonnage soigné.

#### ACARIOSE

Si les traitements d'hiver n'ont pu être effectués en raison des conditions climatiques, il est encore possible d'intervenir jusqu'au stade C pointe verte avec un oléoparathion ou un endosulfan huileux. Pour les cépages à un stade plus avancé, utiliser du vamidothion (Vamifène, Kilval, Sepaphid), à 50 gr. m.a/hl ou de l'oxydemeton méthyl (Méta Systemax R Anthomax) à 25 gr m.a/hl.

En cas de risque d'oïdium on peut traiter avec du soufre qui a également une action freinante sur les acariens.

#### NOCTUELLES

Surveiller attentivement vos vignes pour déceler la présence de ces chenilles dont l'apparition est soudaine surtout après un desherbage. Intervenir immédiatement soit avec des appâts granulés du commerce soit en réalisant vous-même un appât avec du son. Pour 100 Kg de son utiliser l'un des produits suivants : endosulfan (200 gr m.a.), endosulfan + parathion (Drifène 800 gr.), lindane (400 gr. m.a.), toxaphène (600 gr.m.a.), polychlorocamphane (600 gr. m.a.), Humidifier et épandre 60 Kg/ha.

### ARBORICULTURE

#### TAVELURE du POMMIER et du POIRIER

Il est nécessaire de renouveler le traitement recommandé dans notre dernier avis.

### OIDIUM du POMMIER

Les risques de contamination augmentent . Intervenir dans les situations favorables et sur variétés sensibles.

Dans les essais réalisés par la Protection des Végétaux, le triadimefon (Bayleton 5 PM) a été nettement supérieur à tous les produits expérimentés; dinocap (Karathane) utilisé comme référence, était lui plutôt inférieur aux produits testés.

### GRANDES CULTURES

### RHYNCHOSPORIOSE sur ORGES d'HIVER

:Pour les parcelles très attaquées ayant reçu un premier traitement à la mi-avril , un deuxième traitement sera en général nécessaire au stade "gonflement-sortie des barbes". Cependant, sa rentabilité ne sera pas du tout assurée si le temps chaud et sec persiste.

### MALADIES du PIED des BLES d'HIVER

Il est trop tard maintenant pour réaliser des traitements efficaces. De plus, l'état sanitaire du feuillage est très satisfaisant, avec en particulier un faible développement de la septoriose, et une absence totale de rouilles.

### COLZA

La remontée des températures est favorable à de nouveaux vols de charançons des siliques. Vérifier par observations en cultures que le seuil de 1 charançon par plante (en moyenne) n'est pas dépassé. N'utiliser pour les traitements que des produits non dangereux pour les abeilles.

Pour le Chef de la Circonscription  
Phytosanitaire "Poitou-Charentes":  
L'Ingénieur en Chef d'Agriculture, Adjoint :

J.Y. PEYRELONGUE

Imprimé à la Station le 11 Mai 1979

Précédente Note : Bulletin N° 140 du 25 Avril 1979

N° du papier de presse : 535 AD.